

Reparaturspachtel

Technisches Merkblatt Stand: Jan. 2018

Anwendung:

Reparaturspachtel zum Spachteln und Ausgleichen von Flächen aus Beton sowie aus Putz der Mörtelgruppen II und III. Zum Schließen und Glätten von Poren und Lunkern. Einlagig in Schichtdicken von 1 – 15 mm, mehrlagig in Schichtdicken bis 30 mm. Für Fassaden, Wände und Decken. Innen und außen. Chromatarm.

- Für Fassaden, Wände, Decken
- Innen und außen



Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss tragfähig, trocken, rissfrei, sauber und frei von trennenden Bestandteilen, z. B. losen Teilchen und Schalöl, sein. Geeignete Untergründe: Beton, Putze und Mörtel der Gruppen II und III. Nicht für Gipsuntergründe. Sehr saugfähige Untergründe bis zur Mattfeuchte vornässen. Ggf. Reparaturspachtel als Haftbrücke mit einem Pinsel oder Besen einwalken und frisch in frisch beschichten.

Verarbeitung:

Beutelinhalt (5 kg) in ca. 0,8 l sauberes Wasser mit langsam laufendem, elektrischen Rührwerkzeug einrühren. Nach 5 Minuten nochmals durchmischen. Reparaturspachtel zunächst dünnlagig mit Stahlglätter aufziehen, dann frisch in frisch weiteres Material auftragen bis max. 15 mm Schichtstärke je Lage. Angemischten Mörtel innerhalb einer Stunde verarbeiten. Arbeiten nicht bei Luft-, Material- und Untergrundtemperaturen unter +5 °C und über 25 °C ausführen. Frisch verarbeiteten Spachtel ist vor zu rascher Austrocknung und ungünstigen Witterungseinflüssen (starke Sonneneinstrahlung, Frost, Niederschlag etc.) zu schützen. Nach Aufziehen des Mörtels ist eine Weiterbearbeitung wie Filzen oder Nachglätten möglich. Je nach Schichtstärke und Temperatur ist eine Begehrbarkeit nach 24 Stunden möglich.

Verbrauch:

ca. 1,7 kg/m² und mm Schichtstärke.

Lagerung:

Trocken und sachgerecht.

Entsorgung:

Restinhalte mit Wasser anmischen und erhitzen lassen. Danach als Hausmüll oder Bauschutt entsorgen. Verpackung nach vollständiger Restentleerung in rieselfreiem Zustand der Wertstoffsammlung zuführen.

Inhalt:

5 kg reichen für ca. 0,3 – 3 m² je nach Schichtstärke

Hinweis:

Die technischen Angaben beziehen sich auf 20 °C / 65 % relative Luftfeuchtigkeit.

Dieses Produkt enthält Zement und reagiert mit Feuchtigkeit/Wasser alkalisch. Deshalb Haut und Augen schützen. Bei Berührung grundsätzlich mit Wasser abspülen. Bei Augenkontakt unverzüglich den Arzt aufsuchen. Siehe auch Sackaufdruck.

Die Aussagen erfolgen aufgrund umfangreicher Prüfungen und Praxiserfahrungen. Sie sind nicht auf jeden Anwendungsfall übertragbar. Daher empfehlen wir gegebenenfalls Anwendungsversuche durchzuführen. Technische Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Reparaturspachtel

Weitere Auskünfte durch:
Sievert Baustoffe SE & Co. KG
Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück
Tel. 0541/601-01, Fax 0541/601-853
info@sievert.de, www.sievert.de